

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-stabilizowany-mean-well-rsp-320-15-15v321w21-4a-p-16837.html>



## ZASILACZ STABILIZOWANY MEAN WELL RSP-320-15 15V/321W/21,4A

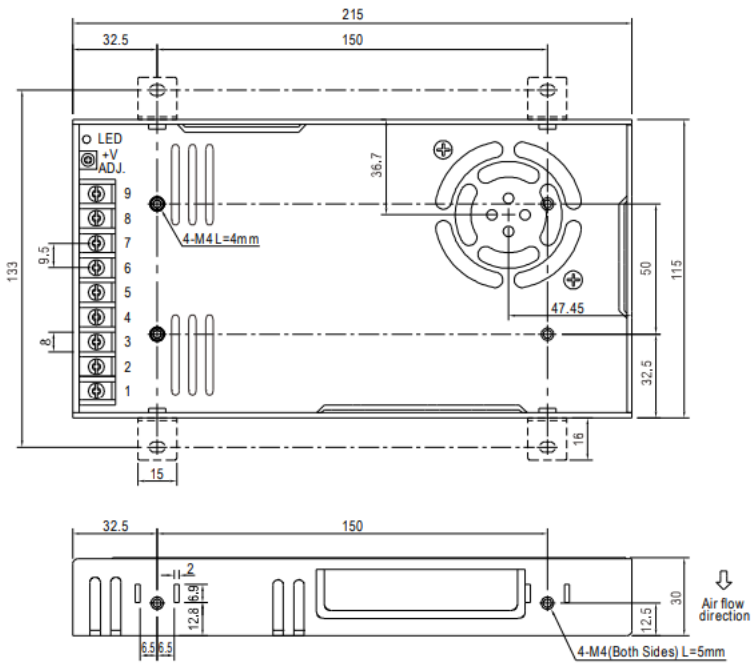
|                  |                        |
|------------------|------------------------|
| Cena brutto      | <b>232,55 zł</b>       |
| Cena netto       | <b>189,07 zł</b>       |
| Dostępność       | <b>Dostępność 24h.</b> |
| Czas wysyłki     | <b>24 godziny</b>      |
| Numer katalogowy | <b>21155</b>           |
| Kod EAN          | <b>5902135306659</b>   |
| Producent        | <b>MEAN WELL</b>       |

### Opis produktu

**Zasilacz stabilizowany Mean Well RSP-320-15** przeznaczony jest do pracy w systemach automatyki i elektroniki przemysłowej. Posiada **zabezpieczenie przeciwzwarciowe, przeciążeniowe, termiczne i nadnapięciowe**. Przeznaczony jest do montażu przez wykwalifikowanego instalatora, posiadającego odpowiednie zezwolenia i uprawnienia do przyłączania (ingerencji) w instalacje niskonapięciowe. Urządzenie powinno być zamontowane w **metalowej obudowie**.

### Specyfikacja techniczna:

- moc zasilacza: 321W max.
- sprawność: 88,5%
- napięcie wyjściowe: 15V DC
- prąd wyjściowy: 21,4A
- zakres regulacji napięcia wyjściowego: 13,5-18V
- napięcie tętnienia: 150m Vp-p
- zabezpieczenia:
  - przeciwzwarciowe SCP
  - nadnapięciowe OVP: 18,8-21,8V
  - przeciążeniowe OLP - 105%~135% mocy zasilacza (automatyczny powrót po usunięciu błędu)
  - termiczne OHP
- temperatura pracy: -30 st. C ... +70 st. C
- wilgotność względna 20-90% bez kondensacji
- zasilanie: 88 ~ 264VAC; 124 ~ 370VDC
- częstotliwość: 47-63 Hz
- wymiary: 215 x 115 x 30 mm
- waga: 0,9 kg



**W zestawie:**

- zasilacz Mean Well RSP-320-15 - 1 szt.